

# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ  
22 ΑΠΡΙΛΙΟΥ 1992

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ  
391

### ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 50651/1575

Έγκριση γενικού πολεοδομικού σχεδίου (Γ.Π.Σ.) του Δήμου Ελευσίνας και τμήματος του Δήμου Μάνδρας (Ν. Αττικής).

#### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 3 του Ν. 1337/1983 «Επέκταση των πολεοδομικών σχεδίων, οικιστική ανάπτυξη και σχετικές ρυθμίσεις» (Α' 33).

2. Τις διατάξεις του άρθρου 23 παρ. 1 περ. ιδ. του Ν. 1558/1985 «Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα» (Α' 137).

3. Τις διατάξεις των άρθρων 3 και 4 του Ν. 1515/1985 «Ρυθμιστικό Σχέδιο και πρόγραμμα προστασίας περιβάλλοντος της ευρύτερης περιοχής της Αθήνας (Α' 18)».

4. Τις διατάξεις του άρθρου 19 (παρ. 1) του Ν. 1849/1989 «Επέκταση και συμπλήρωση των στεγαστικών προγραμμάτων του Οργανισμού Εργατικής Κατοικίας και άλλες διατάξεις» (Α' 113).

5. Τις διατάξεις του άρθρου 41 του Ν. 1975/1991 «Εισοδος - Έξοδος, παραμονή, εργασία, απέλαση αλλοδαπών, διαδικασία αναγνώρισης αλλοδαπών προσφύγων και άλλες διατάξεις» (Α' 184).

6. Την υπ' αριθ. 19658/841/14.4.83 απόφαση του Υπουργού Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος «Κίνηση της διαδικασίας του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου του Ηπειρωτικού Τμήματος του Νομού Αττικής» (ΦΕΚ 154/Δ/83 διόρθωση ΦΕΚ 457/Δ/84).

7. Το υπ' αριθ. 74787/5908/31.12.1985 έγγραφο της Δ/νσης Γ2 προς το Δήμο και τους αρμόδιους φορείς.

8. Τις 57/1986 και 176/1987 γνωμοδοτήσεις του Δημοτικού Συμβουλίου Ελευσίνας.

9. Το 49639/1986 έγγραφο της Δ/νσης Γεωργίας Νομαρχίας Αττικής και το συνημμένο υπ' αριθ. 2 πρακτικό της Ευκαιριακής Νομαρχιακής Επιτροπής.

10. Το 8050/1986 έγγραφο του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος.

11. Το 43640/4/326/86 έγγραφο της Δ/νσης Οργάνωσης λιμένων του Υπουργείου Εμπορικής Ναυτιλίας.

12. Το Φ. 004/11/256933/86 έγγραφο του Γενικού Επιτελείου Στρατού.

13. Το Φ. 900/30184/86 έγγραφο του Γενικού Επιτελείου Εθνικής Άμυνας.

14. Το Φ.5/57/86 έγγραφο της Γ' Εφορείας Προϊστ. και Κλάσσ. Αρχαιοτήτων Αθηνών Υπουργείου Πολιτισμού.

15. Το 1499/86 έγγραφο της 1ης Εφορείας Βυζ. Αρχαιοτήτων Υπουργείου Πολιτισμού.

16. Το 551207/501-3-68/36/86 έγγραφο του Οργανισμού Σιδηροδρόμων Ελλάδας.

17. Τα 126404/85 και 131819/86 έγγραφο του Εταιρείας Υδρεύσεως και Αποχετεύσεως Πρωτευούσης.

18. Το Στ. 1/25/86 έγγραφο του Υπουργείου Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων.

19. Το 2180/86 έγγραφο της Ελληνικής Τράπεζας Βιομηχανικής Αναπτύξεως.

20. Το 1078/86 έγγραφο του Ινστιτούτου Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών.

21. Το 504843/86 έγγραφο του Ελληνικού Οργανισμού Τουρισμού.

22. Το Β. 2904/272/219/86 έγγραφο του Υπουργείου Βιομηχανίας, Ενέργειας και Τεχνολογίας.

23. Το 9280/Γ/85 έγγραφο του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας.

24. Το γεγονός ότι οι υπόλοιποι φορείς δεν απάντησαν μέχρι σήμερα.

25. Την 22/πρακτ. 31/14.9.1988 γνωμοδότηση του Συμβουλίου Χωροταξίας, Οικισμού και Περιβάλλοντος Δυτικής Αττικής, αποφασίζουμε:

1. Εγκρίνεται το γενικό πολεοδομικό σχέδιο του Δήμου Ελευσίνας και τμήματος του Δήμου Μάνδρας (Ν. Αττικής), όπως τα όρια που προσδιορίζονται με κόκκινη γραμμή στους χάρτες Π-1 σε κλίμακα 1:10.000.

Κυρίως το ως άνω σχέδιο περιλαμβάνει:

Α. Την πολεοδομική οργάνωση του Δήμου για πληθυσμιακό μέγεθος 27.100 κατοίκων (πληθ. 1991), όπως φαίνεται στους χάρτες Π-1 σε κλίμακα 1:10.000 με:

- Δημιουργία τοπικών αθλητικών κέντρων στην πλατεία χωματερής στην πολεοδομική ενότητα 1, στην πολεοδομική ενότητα 2, στα γήπεδα της ΓΑΣΕ στην πολεοδομική ενότητα 3 και στην περιοχή των λατομείων «ΤΙΤΑΝ». Στην πολεοδομική ενότητα 5 χωροθετούνται σε σημείο ώστε να εξυπηρετούν τις προτεινόμενες σχολικές εγκαταστάσεις.

- Δημιουργία κοινοχρήστων χώρων πράσινου και αναψυχής επιπέδου πόλης στην ευρύτερη περιοχή των ανενεργών λατομείων δυτικά του αρχαιολογικού χώρου στην πολεοδομική ενότητα 1, στην περιοχή ανάπλασης (Ίρις, Κρόνος, Ελαιουργική κ.λ.π.) και στο χώρο που θα προκύψει από τη μεταφορά της σιδηροδρομικής γραμμής.

- Δημιουργία ζωνών προστασίας πρασίνου της πόλης, από το βιομηχανική ζώνη υψηλής όχλησης Χαλυβουργικής στην εκτός σχεδίου περιοχή Καλυμπάκι και στην περιοχή μεταξύ του οικισμού και της βιομηχανικής Ζώνης στην οποία περιλαμβάνει τα διυλιστήρια Πετρόλα (ευρύτερη περιοχή της ΠΥΡΚΑΛ).

- Δημιουργία Κ.Α.Π.Η. σε κάθε πολεοδομική ενότητα.

γ) Τη γενική εκτίμηση της χωρητικότητας των πολεοδομικών ενότητων για κοινωνική υποδομή, όπως φαίνονται στον παρακάτω πίνακα:

«Κοινωνικός εξοπλισμός σε στρέμματα»

Είδος χρήσης	Πολεοδομικές ενότητες					
	ΠΕ1	ΠΕ2	ΠΕ3	ΠΕ4	ΠΕ5	ΠΕ6
Έδρα Τοπικής Επιστροφής	1.6	1.1	1.2	0.2	0.5	0.3

Τοπικές Πλατείες	15.6	11.2	12.2	2.0	5.4	3.0
Νηπιαγωγεία - Δημοτικά	14.0	10.8	10.9	1.8	4.8	2.7
Παιδικοί σταθμοί	0.8	0.6	0.6	0.1	0.3	0.2
Τοπικά - Αθλητικά Κέντρα	7.8	5.6	6.1	1.0	2.7	1.5
Παιδικές χαρές	5.5	3.9	4.2	0.7	1.9	1.0

δ) Τον καθορισμό ζωνών οικονομικών και θεσμικών κινήτρων και πολεοδομικών μηχανισμών όπως φαίνονται στους χάρτες Π-1 σε κλίμακα 1:10.000 και ειδικότερα:

- Καθορισμός ζωνών ειδικών κινήτρων (ΖΕΚ) στα κέντρα των επεκτασεων.

- Καθορισμός ζώνης εφαρμογής των διατάξεων του άρθρου 13 του Ν. 1337/1983 σε περιοχές που βρίσκονται παρά την Εθνική Οδό καθώς και στο νότιο τμήμα της πόλης, για τη δημιουργία χώρων πρασίνου και άλλων κοινοχρήστων και κοινωφελών λειτουργιών.

Β. Τη λήψη μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος, των αρχαιολογικών χώρων, μνημείων και τοπίου, με τον καθορισμό των παρακάτω ζωνών προστασίας, όπως φαίνονται στους χάρτες Π-4 σε:

α) Την επέκταση του σχεδίου σε εκτάσεις πυκνοδομημένες, αραιοδομημένες και αδόμητες και τη δημιουργία έξι (6) πολεοδομικών ενότητων-γειτονιών με μέση πυκνότητα οικήσεως κατ/Ηα και μέσο συντελεστή δόμησης ανά πολεοδομική ενότητα ως εξής:

Πολεοδομική Ενότητα	Μέση πυκνότητα κατ/Ηα	Μέσος Συντ. Δόμησης
Π.Ε. 1 Δυτική Ελευσίνα	70	1,4
Π.Ε. 2 Άνω Ελευσίνα	75	1,6
Π.Ε. 3 Κάτω Ελευσίνα	75	1,6
Π.Ε. 4 Αεροδρόμιο	35	0,6
Π.Ε. 5 Παράδεισος - Παπακώστα*	35	0,6
Π.Ε. 6 Περιοχή μεταξύ Παραδείσου και Αεροδρομίου	20	0,6

\* Τμήματα των δύο πολεοδομικών ενότητων ανήκουν στο Δήμο Μάνδρας.

β) Τον προσδιορισμό χρήσεων γης όπως φαίνονται στους χάρτες Π-1 και ειδικότερα:

- Τον καθορισμό χρήσης αμιγούς και γενικής κατοικίας στις πολεοδομικές ενότητες 1, 2, 3, 4 και 5.

Στην πολεοδομική ενότητα 6 καθορίζεται χρήση γενικής κατοικίας, εγκαταστάσεων εμπορικών εκθέσεων και κτιρίων και γηπέδων αποθήκευσης.

Στις πολεοδομικές ενότητες 4 και 5 καθορίζεται χρήση μη οχλούσας βιομηχανίας - βιοτεχνίας εκτός από βιομηχανικές εγκαταστάσεις χαμηλής και μέσης όχλησης.

- Καθορισμός τοπικών κέντρων στις πολεοδομικές ενότητες 1, 2, 3, 4 και 5. Το κέντρο δήμου (διοίκηση - εμπόριο - υπηρεσίες) παραμένει στη σημερινή του θέση με την προοπτική να επεκταθεί ώστε να αποτελέσει κέντρο υπερτοπικής σημασίας με ακτίνα επιρροής στους Δήμους του Θριασίου.

- Χωροθέτηση Δημαρχείου και Πνευματικού Κέντρου.

- Χωροθέτηση πολιτιστικού κέντρου του Δήμου στην περιοχή των κλειστών εργοστασίων «Βότρους» και «Ελαιουργική» νότια του αρχαιολογικού χώρου.

- Δημιουργία αθλητικών εγκαταστάσεων επιπέδου δήμου στο χώρο Αντλιοστασίου Ελευσίνας που περιλαμβάνεται στα όρια της Κοινότητας Μαγούλας.

κλίμακα 1:10.000.

- Ζώνη X 13: Περιλαμβάνει ρωμαϊκή γέφυρα.

- Ζώνη X 11: Περιλαμβάνει το Αδριανείο Υδραγωγείο Ελευσίνας σε ακτίνα 50 μέτρων εκατέρωθεν αυτού.

- Ζώνη X 11: Περιλαμβάνει τον αρχαιολογικό χώρο Ελευσίνας, το διατηρητέο μνημείο «Αγ. Ζαχαρία», τον «Αγ. Γεώργιο» και το Αρχαίο Λιμάνι.

Γ. Τις προτάσεις για το κυκλοφοριακό δίκτυο και τα απαραίτητα έργα και μελέτες δικτύων υποδομής όπως φαίνονται στους χάρτες Π-1, Π-2 και Π-3 σε κλίμακα 1:10.000 και ειδικότερα:

1. Κυκλοφοριακό δίκτυο.

- Παράκαμψη της πόλης από τη σιδηροδρομική γραμμή Πελοποννήσου και λειτουργία της σαν προαστική γραμμή Αθήνας - Ελευσίνας - Μεγάρων.

- Η θέση του νέου σιδηροδρομικού σταθμού καθορίζεται σε σημείο τέτοιο ώστε να εξυπηρετείται η Ελευσίνα, οι νέες περιοχές επέκτασης «Παπακώστα» «Παράδεισος» καθώς και οι οικισμοί Μάνδρας και Μαγούλας.

- Διασύνδεση του τοπικού με το υπερτοπικό δίκτυο.

- Ιεράρχηση και οργάνωση του τοπικού δικτύου.

- Μονοδρόμηση της Παλαιάς Εθνικής Οδού Αθηνών - Κορίνθου σε συνδυασμό με υφιστάμενους δρόμους και υποβάθμιση της Ελευθ. Βενιζέλου.

- Εξυπηρέτηση της περιοχής του λιμανιού από τη νέα οδό που διασχίζει την εκτός σχεδίου περιοχή «Καλυμπάκι».

- Δημιουργία συστήματος πεζοδρόμων για σύνδεση των κυριότερων δραστηριοτήτων αναψυχής, κέντρου κ.λπ. με τις περιοχές κατοικίας.

- Εκσυγχρονισμός του λιμανιού.

2. Δίκτυο Υδρευσης.

Κατασκευή των απαραίτητων έργων σύμφωνα με τα προγράμματα της Εταιρείας Υδρευσης (ΕΥΔΑΠ) και επέκταση του δικτύου ύδρευσης στις νέες περιοχές που εντάσσονται στο σχέδιο.

3. Δίκτυο αποχέτευσης - Αντιπλημμυρική προστασία:

- Δημιουργία πλήρους δικτύου ακαθάρτων με προτεραιότητα στις περιοχές βιομηχανικών και βιοτεχνικών εγκαταστάσεων.

- Καθορισμός και διάθεση λυμάτων σε κοινές εγκαταστάσεις σε επίπεδο Θριασίου και λήψη απόφασης για τελικό τους αποδέκτη ώστε να αποφευχθεί ο κόλπος της Ελευσίνας.

- Αντιπλημμυρική προστασία Θριασίου με τη συνολική διευθέτηση του Σαρανταπόταμου, εκτροπή του χειμάρου Σούρες στο Σαρανταπόταμο και διευθέτηση των ρεμάτων Λούτσα και Γιακούμη στην εκβολή τους.

4. Ενεργειακό - τηλεπικοινωνιακό δίκτυο:

- Μετατροπή στις πυκνοδομημένες περιοχές των υπαρχόντων δικτύων εναερίων γραμμών μέσης τάσης σε υπόγεια καθώς και μετατροπή των εναερίων Υ/Σ μετασχηματισμού σε εσωτερικού τύπου.

- Επέκταση του τηλεπικοινωνιακού κέντρου Ελευσίνας, σύμφωνα με τα προγράμματα του Οργανισμού Τηλεπικοινωνιών Ελλάδας.

Δ. Τα απαραίτητα έργα για την ολοκλήρωση της εφαρμογής του Γ.Π. > Σ. κατά τομέα καθώς και χρονική κατανομή τους όπως φαίνεται στον πίνακα «ΧΡΟΝΙΚΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ».

Ε. Αντίτυπα των παραπάνω οκτώ (8) πρωτοτύπων χαρτών και ενός πίνακα που θεωρήθηκαν από τον Προϊστάμενο της Διεύθυνσης Τοπογραφικών Εφαρμογών με την 50651/1992 πράξη του δημοσιεύονται σε φωτοσμίχρυνση με την παρούσα απόφαση.

2) Εντός της περιοχής του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου και ειδικότερα στις εκτός σχεδίου περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό οικοδομικές άδειες που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερα ισχύουσες διατάξεις ή έχει υποβληθεί ο πλήρης φάκελλος με τα απαραίτητα για την έκδοση της οικοδομικής άδειας στοιχεία μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης της παρούσας εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων σε συνδυασμό με τις διατάξεις του Ν. 1577/1985 «Γενικός Οικοδομικός Κανονισμός».

3) Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τις 24.5.89 ημέρα δημοσίευσής της 53571/3467/13.7.89 απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων (Δ' 518).

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 6 Μαρτίου 1992

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

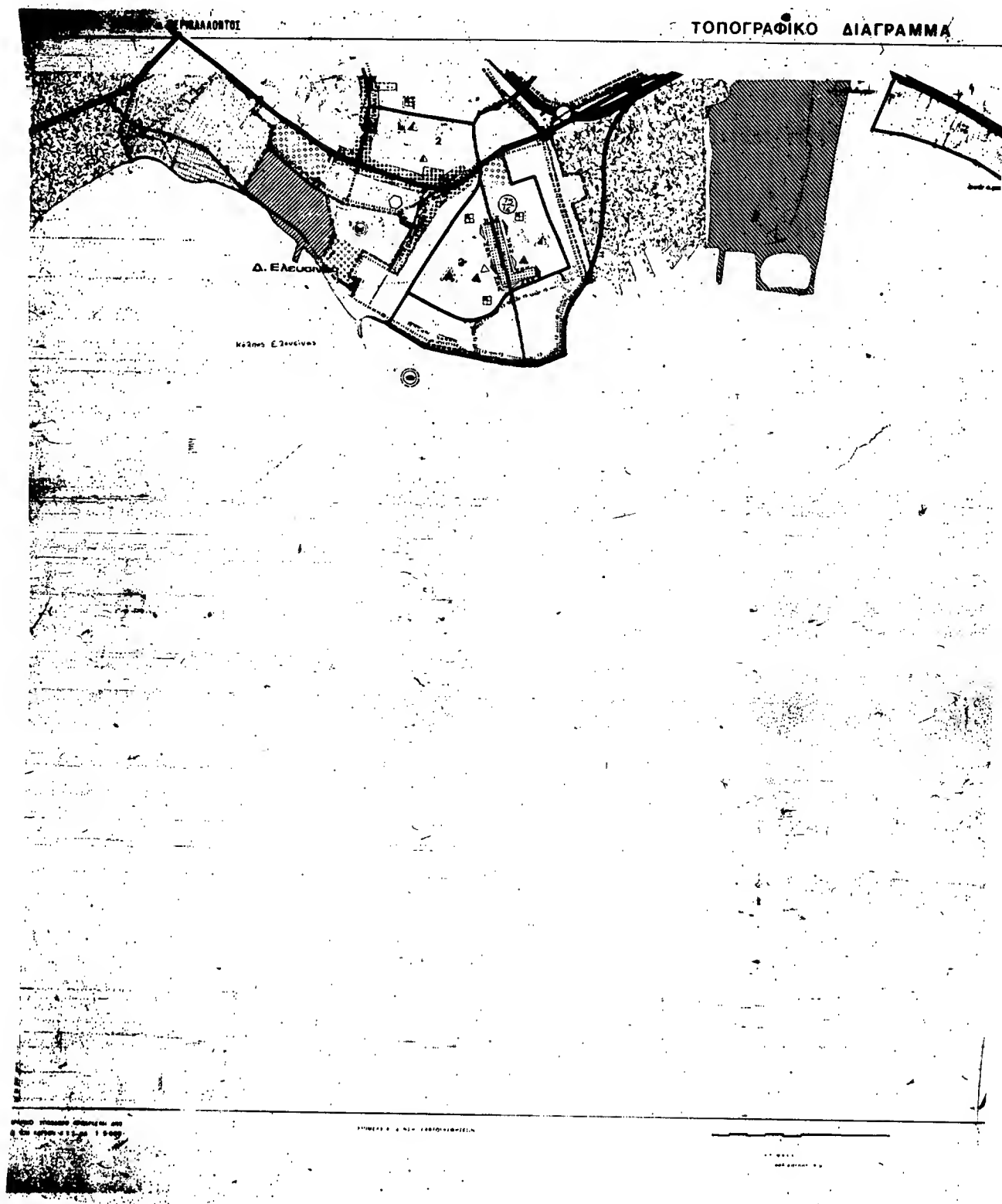
ΑΧΙΛΛΕΑΣ ΚΑΡΑΜΑΝΛΗΣ

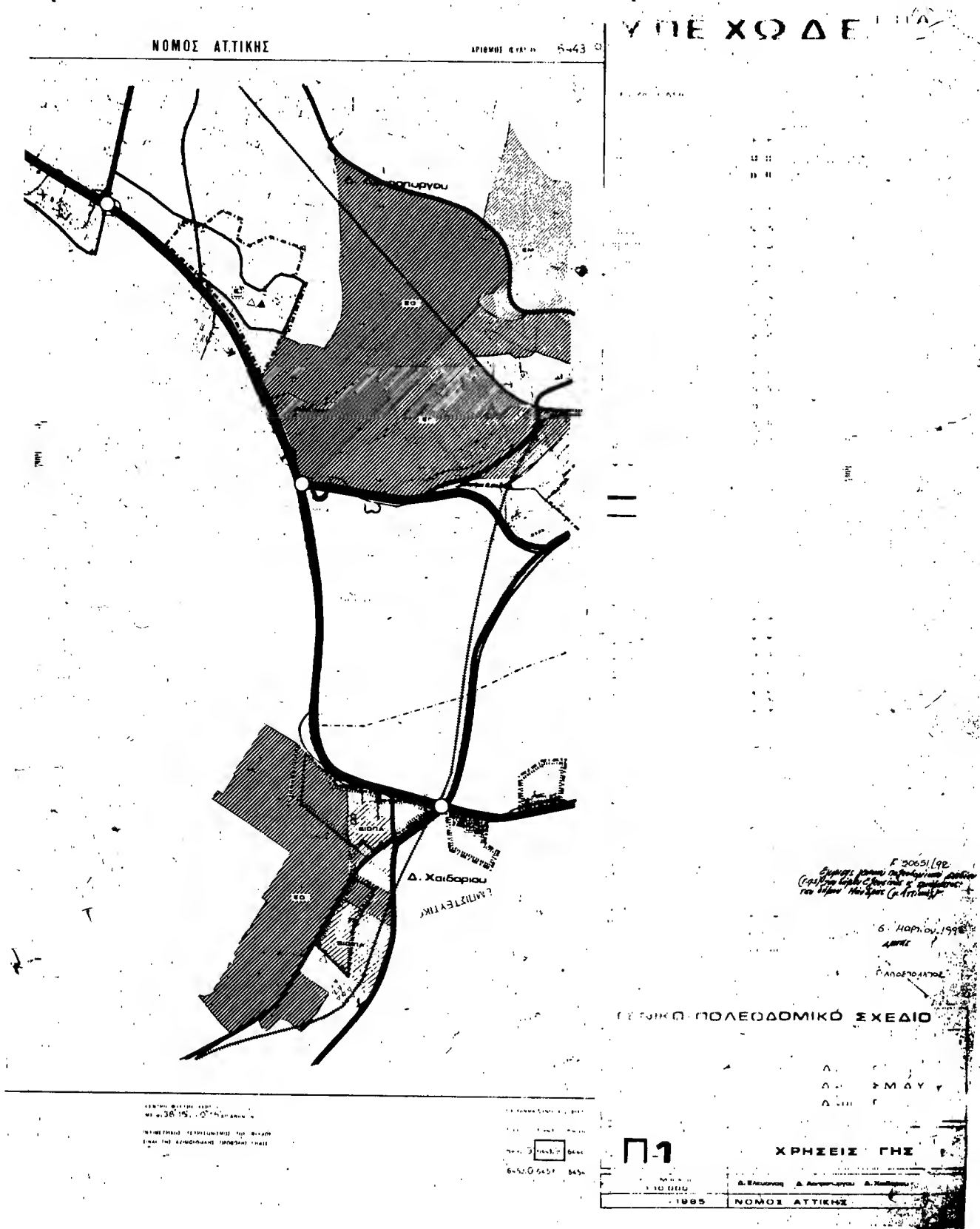
## ΠΙΝΑΚΑΣ: ΧΡΟΝΙΚΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΤΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ		88	89	90	91
1. ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ	* Γη Κατ.	69% 8,1%	6,7%	31% 9,1%	22,6%
2. ΑΘΛΗΤΙΚΑ	* Γη Κατ.	69,3% 8,1%	8,1%	30,7% 25,3%	25,3%
3. ΠΑΙΔ. ΧΑΡΕΣ	* Γη Κατ.	46% 5%	54% 9%	19,3%	27,2%
4. ΤΟΠΙΚΑ ΠΑΡΚΑ	* Γη Κατ.	100% 9%	9%	27%	27%
5. ΠΛΑΤΕΙΕΣ	* Γη Κατ.	— 1,5%	100% 9%	12%	27%

6. ΥΓΕΙΑ-ΠΡΟΝΟΙΑ	* Γη Κατ.	25% 3,3%	3,3%	75% 16%	16%
7. ΕΔΡΑ ΤΟΠΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ	* Γη Κατ.			100% 9%	9%
8. ΚΑΠΗ ΣΥΜΒ/ΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ	* Γη Κατ.			100% 9%	9%
9. ΔΗΜΑΡΧΕΙΟ	* Γη Κατ.	9%	9%	41%	41%
10. ΟΔΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ		1,8%	1,8%	5,9%	5,9%
11. ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΑ	* Γη Κατ.	100% 9%	9%	27%	27%

\* Τα έργα ολοκληρώνονται μετά το έτος 1991.





ΠΛΑΝΟ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ &amp; ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ





ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

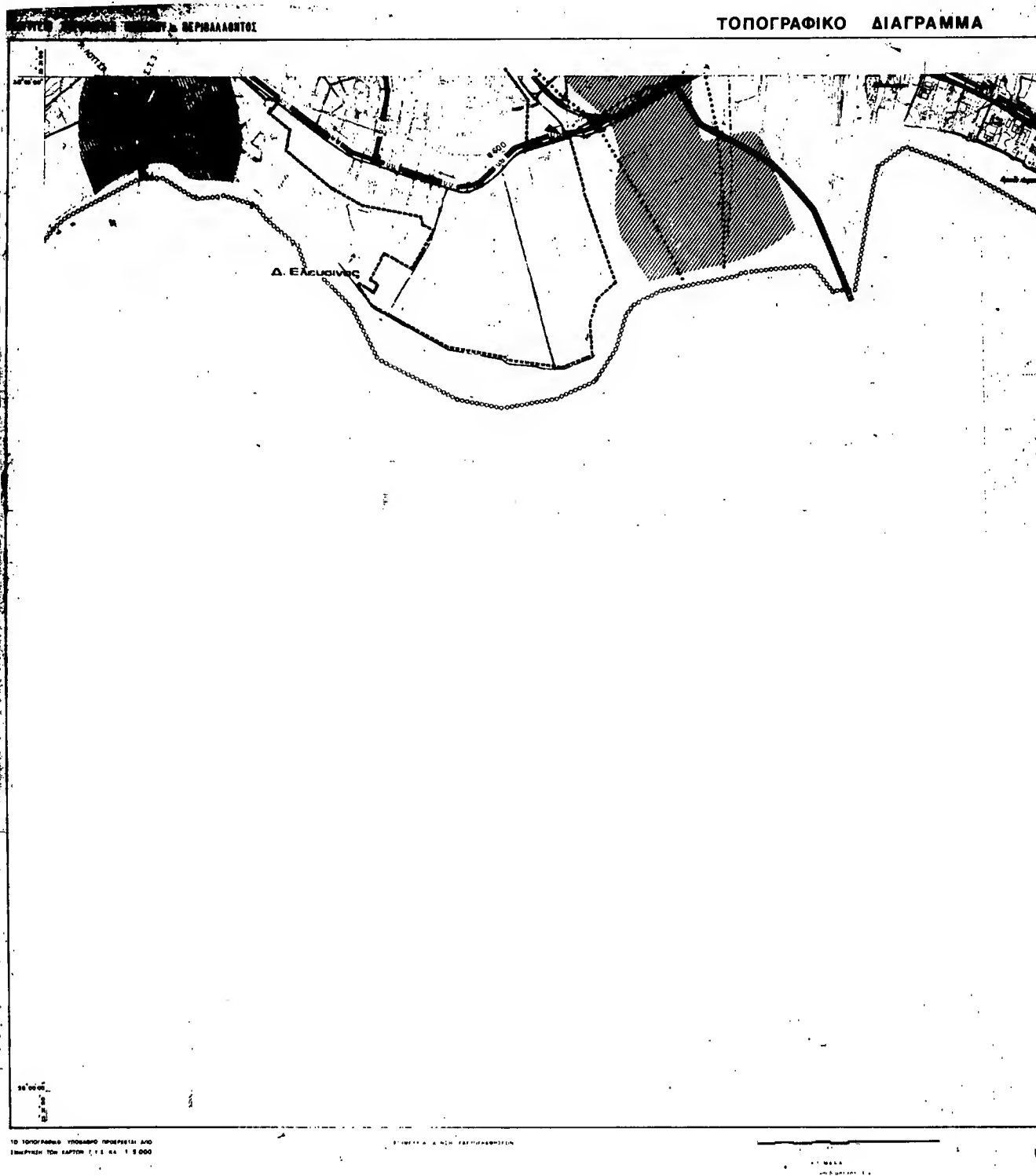
ΤΟ ΤΕΥΧΟΣ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ  
ΕΚΔΕΙΤΑΙ ΤΗΣ 15ης ΜΑΡΤΙΑΣ 1900

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΑΤΑΣΤΑΣΙΣ 1 10 000  
ΜΕΤΡΩΝ ΕΛΛ.

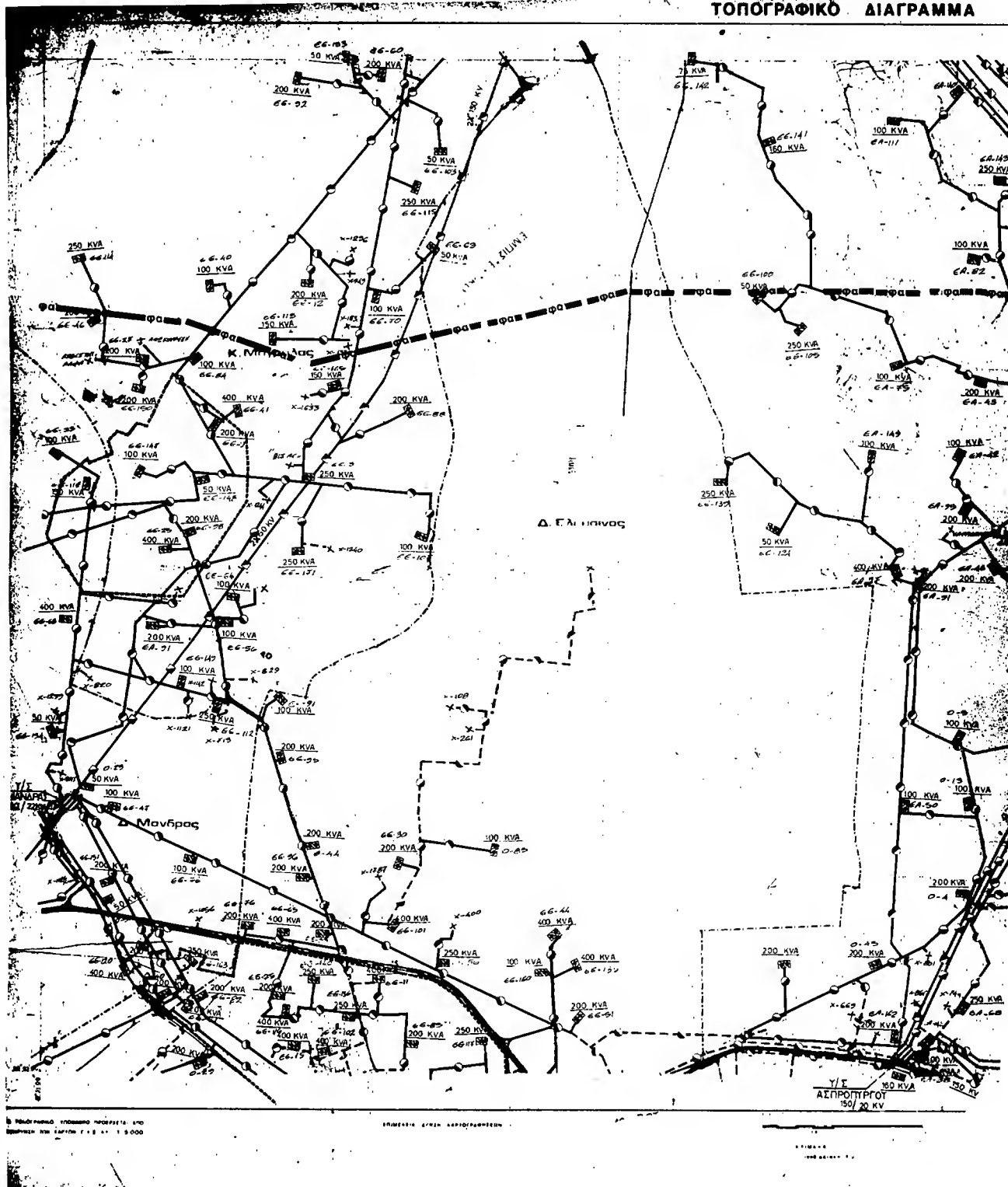








## ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ







ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΦΥΛΛΟΥ : 8443.0

Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε.

## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Ορίθ Διων και Κοινοτήτων  
Municipality and community limits
- Ζώνη προστασίας των ιστορικών μνημείων ή παλαιολιθικών μνημείων  
Zone of protection of historical monuments or prehistoric monuments
- Ζώνη προστασίας χώρων ιστορικού ενδιαφέροντος  
Zone of protection of spaces of historical interest
- Ζώνη προστασίας πόλεων  
Zone of protection of cities
- ΣΤρ — Δάσος Κοινοτήτων  
Forest of municipalities
- Εδ — Δάσος Πάρκων  
National park of parks
- Σο — Δάσος Μουσουλμανικών  
Forest of Moslems
- ΣΤο — Ζώνη Ατυχίας  
Zone of accident
- ΙΔρ — Δάσος Ισχυρών  
National park of strong
- ΣΡ — Ζώνη Προστασίας  
Zone of protection



ΕΜΠΙΣΤΕΥΤΙΚΟ

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ 1:100.000  
DE 34° 10' - 37° 10' N  
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΕΥΧΟΣ ΤΗΣ ΣΤΑΣΗΣ  
ΣΕΝ ΤΗΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΩΠΟ (1:100.000)

8432.9	8433.9	8434.9
8442.0	8443.0	8444.0
8442.9	8443.9	8444.9

## ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

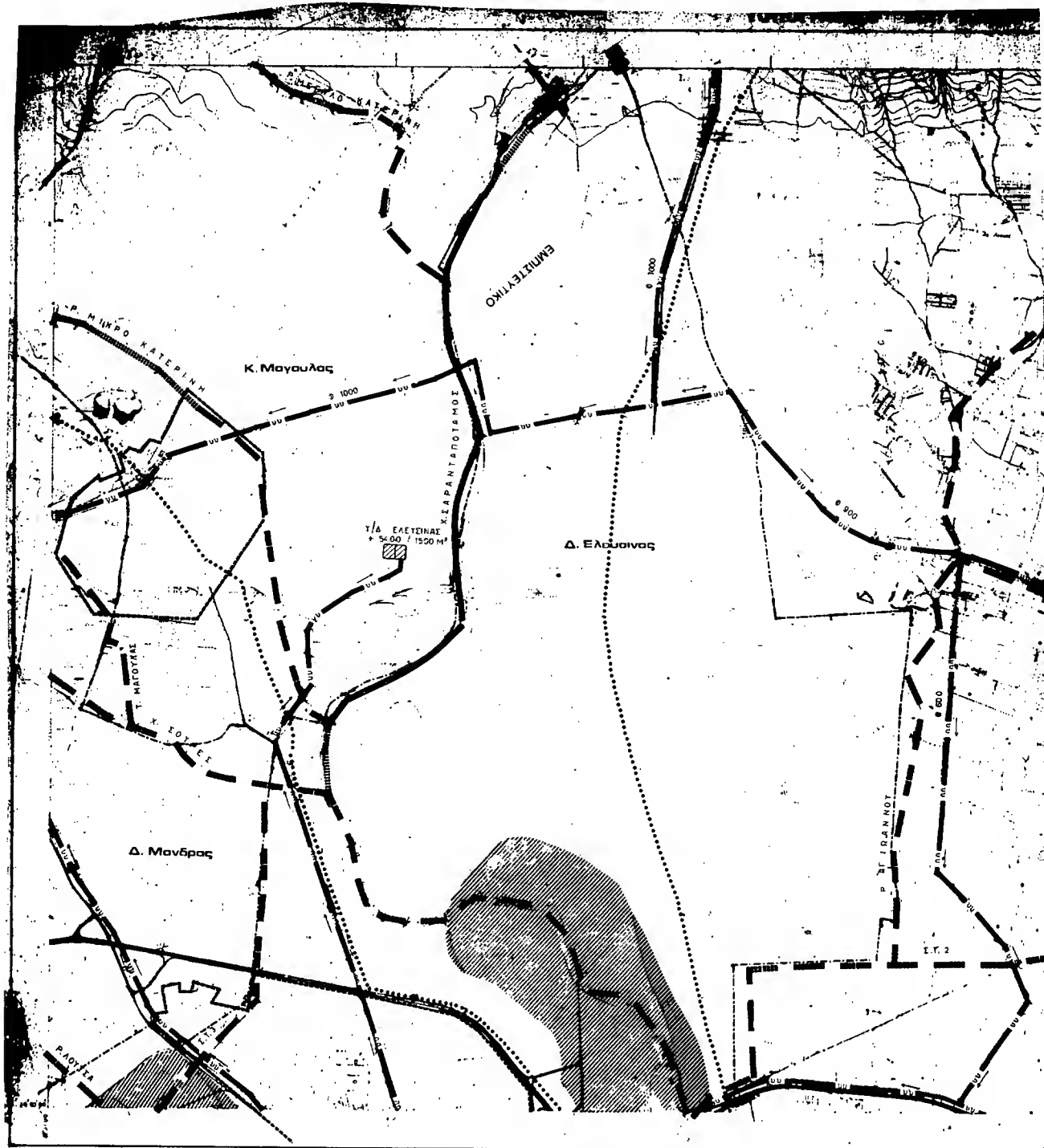
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ 1:100.000  
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΕΥΧΟΣ ΤΗΣ ΣΤΑΣΗΣ  
ΣΕΝ ΤΗΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΠΡΟΣΩΠΟ (1:100.000)

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ  
Δ/νση Γ.  
Δ/νση Σ.Μ.Δ.Υ.  
Δ/νση Γ.

Π-4

## ΣΧΕΔΙΟ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Δ. Αναστάσιος & Α. Αποστολίδης & Μ. Μανώλης  
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ



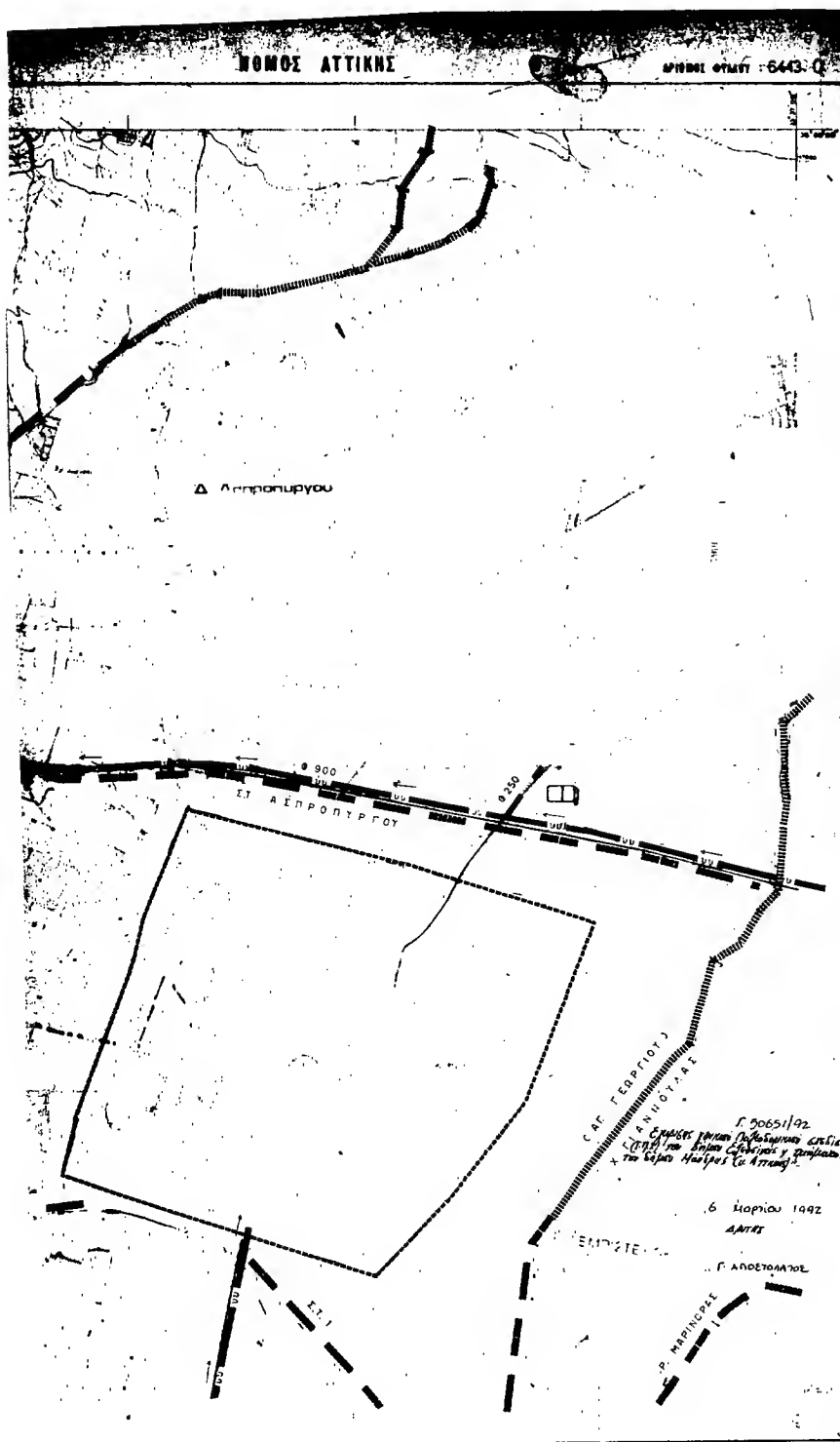
ΤΟ ΤΕΥΧΟΣ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ  
ΕΚΔΕΙΤΑΙ ΤΗΝ ΤΕΤΑΡΤΗΝ ΤΗΣ ΕΒΔΟΜΑΔΗΣ

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΑ 1:10,000

ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ Ε.Ε.





# Υ.Π.Ε. Χ.Ω.Δ.Ε.

## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- 1 ΓΕΝΙΚΑ
  - Οριο δήμων και κοινοτήτων
  - Οριο εγκατεστημένου σχεδίου
  - Οριο σκευαίου του 123
  - Οριο σχεδίου πόλεως 1987
  - Οριο περιοχής δικαιοδοσίας Ε.Υ.Δ.Α.Π.
- 2 ΥΔΡΕΥΣΗ
  - Κύριος άγωγος με δικτύου ύδρευσης κατά υδρομηχανικές δυνάμεις
  - Κύριος άγωγος με δικτύου ύδρευσης υπό πίεση σε κλειστά κυλάκια-υποαγωγούς
  - Κύριος άγωγος με δικτύου ύδρευσης υπό πίεση σε ανοικτά κυλάκια-υποαγωγούς
  - Κύριος άγωγος με καταβύθιση ύδατος μελλοντικός
  - Κύριος άγωγος με παύση νερού ύδατος μελλοντικός
  - Επιφανειακά έδαφη ύδατος μελλοντικός
  - Υδρομηχανικός ύδατος μελλοντικός
  - Αντλιοστασίου ύδατος ύδατος μελλοντικός
  - Εκκλησιαστικόν έδαφος νερού ύδατος μελλοντικός
  - Οριο έδαφους προστασίας ύδατος
- 3 ΑΠΟΚΕΤΕΥΣΗ ΟΜΗΡΩΝ
  - Οριο λεκανών απορροής (υδροκλίσεις)
  - Περιοχή ή όρος με πρόληψη κατακλύσεων
  - Οριο παντοεικόμου δικτύου
  - Κύριο ρεμα άβυσσώδεις
  - Κύριο ρεμα άβυσσώδεις με ανοικτή διατομή ύδατος μελλοντικός
  - Κύριο άγωγος έδαφους ύδατος μελλοντικός
  - Συνδυασμός ρεματός με δικτύου άκαθαρτων
- 4 ΑΠΟΚΕΤΕΥΣΗ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ
  - Οριο περιοχής με δικτύου άκαθαρτων
  - Οριο παντοεικόμου δικτύου
  - Ο.Τ.Α. με πρόληψη έδαφους
  - Οριο κατανόησης πληρωτικής δικτύου
  - Πληρωτική πολύ μικρή 1-25%
  - Πληρωτική μικρή 26-50%
  - Πληρωτική μεσαία 51-75%
  - Πληρωτική μεγάλη 76-99%
  - Πληρωτική άπληστη 100%
  - Κύριο άγωγος άκαθαρτων (βαρυπτικό) ύδατος μελλοντικός
  - Κύριο άγωγος άκαθαρτων (καταβύθισης) ύδατος μελλοντικός
  - Συνδυασμός ρεματός με δικτύου άκαθαρτων
  - Αντλιοστασίου άκαθαρτων ύδατος μελλοντικός
  - Εγκαταστάσεις επεξεργασίας λυμάτων ύδατος μελλοντικός
  - Ανοικτός ύδατος έδαφους ύδατος
- 5 ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΑ
  - Χώρος διάθεσης απορριμμάτων ύδατος μελλοντικός

ΕΝΔΕΙΚΝΥΜΕΝΟ 1987  
1985

## ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΕΡΙΣΤΑΣΕΩΝ  
ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ  
Δ/νση Γ.  
Δ/νση Σ.Μ.Δ.Υ.  
Δ/νση Γ.

ΥΔΡΕΥΣΗ - ΑΠΟΚΕΤΕΥΣΗ  
Κ. Μανωλάκης, Δ. Αερόπολης, Δ. Μανωλάκης  
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Π-2  
1985

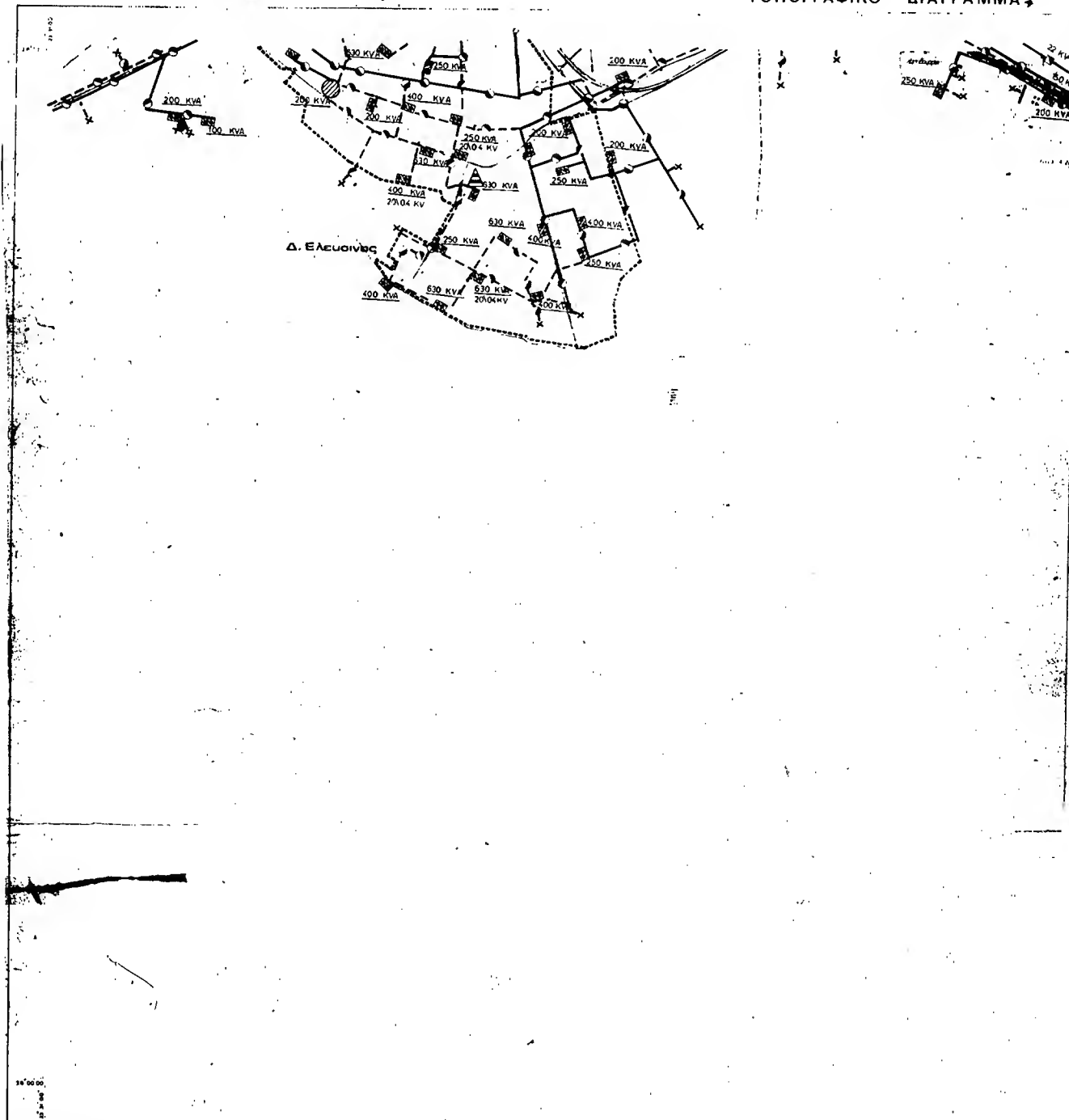
ΑΝΤΙΚΕΤΕΥΣΗ ΕΡΕΥΝΑ  
ΜΕ 1:38'15" - 15'15"

6432.9 6433.9 6434.9  
6442.0 6443.0 6444.0  
6442.9 6443.9 6444.9

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ &amp; ΠΡΟΧΑΛΩΝΙΣ

1

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ



ΤΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΖΕΙ ΤΗΝ  
 ΕΞΕΤΑΣΤΗ ΤΟΥ ΛΕΓΟΝΤΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΙΟΥ

ΕΛΕΥΣΙΝΙΟΥ

ΕΛΕΥΣΙΝΙΟΥ

## Υ.Π.Ε.Χ.Ω.Δ.Ε. Ε.Π.Α

## ΥΠΟΜΝΗΜΑ

1. Η γραμμή 100 KV, από το σταθμό 100 KV, μέχρι το σταθμό 100 KV, είναι η γραμμή 100 KV.
2. Η γραμμή 200 KV, από το σταθμό 200 KV, μέχρι το σταθμό 200 KV, είναι η γραμμή 200 KV.
3. Η γραμμή 150 KV, από το σταθμό 150 KV, μέχρι το σταθμό 150 KV, είναι η γραμμή 150 KV.
4. Η γραμμή 50 KV, από το σταθμό 50 KV, μέχρι το σταθμό 50 KV, είναι η γραμμή 50 KV.
5. Η γραμμή 250 KV, από το σταθμό 250 KV, μέχρι το σταθμό 250 KV, είναι η γραμμή 250 KV.
6. Η γραμμή 400 KV, από το σταθμό 400 KV, μέχρι το σταθμό 400 KV, είναι η γραμμή 400 KV.
7. Η γραμμή 100 KV, από το σταθμό 100 KV, μέχρι το σταθμό 100 KV, είναι η γραμμή 100 KV.
8. Η γραμμή 200 KV, από το σταθμό 200 KV, μέχρι το σταθμό 200 KV, είναι η γραμμή 200 KV.
9. Η γραμμή 150 KV, από το σταθμό 150 KV, μέχρι το σταθμό 150 KV, είναι η γραμμή 150 KV.
10. Η γραμμή 50 KV, από το σταθμό 50 KV, μέχρι το σταθμό 50 KV, είναι η γραμμή 50 KV.
11. Η γραμμή 250 KV, από το σταθμό 250 KV, μέχρι το σταθμό 250 KV, είναι η γραμμή 250 KV.
12. Η γραμμή 400 KV, από το σταθμό 400 KV, μέχρι το σταθμό 400 KV, είναι η γραμμή 400 KV.
13. Η γραμμή 100 KV, από το σταθμό 100 KV, μέχρι το σταθμό 100 KV, είναι η γραμμή 100 KV.
14. Η γραμμή 200 KV, από το σταθμό 200 KV, μέχρι το σταθμό 200 KV, είναι η γραμμή 200 KV.
15. Η γραμμή 150 KV, από το σταθμό 150 KV, μέχρι το σταθμό 150 KV, είναι η γραμμή 150 KV.
16. Η γραμμή 50 KV, από το σταθμό 50 KV, μέχρι το σταθμό 50 KV, είναι η γραμμή 50 KV.
17. Η γραμμή 250 KV, από το σταθμό 250 KV, μέχρι το σταθμό 250 KV, είναι η γραμμή 250 KV.
18. Η γραμμή 400 KV, από το σταθμό 400 KV, μέχρι το σταθμό 400 KV, είναι η γραμμή 400 KV.
19. Η γραμμή 100 KV, από το σταθμό 100 KV, μέχρι το σταθμό 100 KV, είναι η γραμμή 100 KV.
20. Η γραμμή 200 KV, από το σταθμό 200 KV, μέχρι το σταθμό 200 KV, είναι η γραμμή 200 KV.
21. Η γραμμή 150 KV, από το σταθμό 150 KV, μέχρι το σταθμό 150 KV, είναι η γραμμή 150 KV.
22. Η γραμμή 50 KV, από το σταθμό 50 KV, μέχρι το σταθμό 50 KV, είναι η γραμμή 50 KV.
23. Η γραμμή 250 KV, από το σταθμό 250 KV, μέχρι το σταθμό 250 KV, είναι η γραμμή 250 KV.
24. Η γραμμή 400 KV, από το σταθμό 400 KV, μέχρι το σταθμό 400 KV, είναι η γραμμή 400 KV.
25. Η γραμμή 100 KV, από το σταθμό 100 KV, μέχρι το σταθμό 100 KV, είναι η γραμμή 100 KV.
26. Η γραμμή 200 KV, από το σταθμό 200 KV, μέχρι το σταθμό 200 KV, είναι η γραμμή 200 KV.
27. Η γραμμή 150 KV, από το σταθμό 150 KV, μέχρι το σταθμό 150 KV, είναι η γραμμή 150 KV.
28. Η γραμμή 50 KV, από το σταθμό 50 KV, μέχρι το σταθμό 50 KV, είναι η γραμμή 50 KV.
29. Η γραμμή 250 KV, από το σταθμό 250 KV, μέχρι το σταθμό 250 KV, είναι η γραμμή 250 KV.
30. Η γραμμή 400 KV, από το σταθμό 400 KV, μέχρι το σταθμό 400 KV, είναι η γραμμή 400 KV.

Σ. 50651/92  
 Γραμμή 100 KV, από το σταθμό 100 KV, μέχρι το σταθμό 100 KV, είναι η γραμμή 100 KV.

6. Μαρτίου 1992

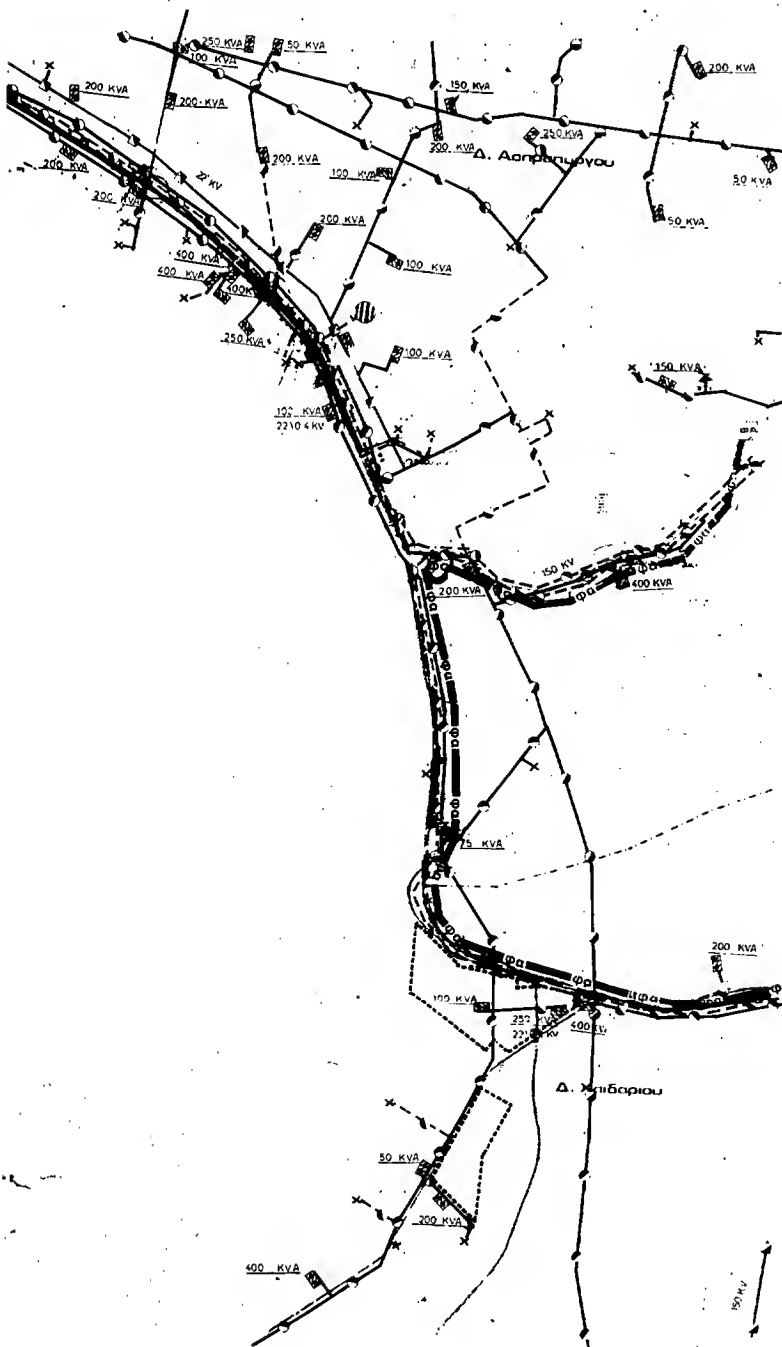
Α/ΥΠΕ

Γ. ΑΠΟΒΟΛΑΤΟΣ

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ		
ΚΕΝΤΡΟΝ ΣΧ. 1	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΣΧ. 1	ΕΦΤΑΔΕΚΑΙΩΣ	Δ/νση Γ.
ΔΙΑΔΟΧΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ	1.	Δ/νση Σ.Μ.Δ.Υ.
		Δ/νση Γ.

ΣΧ. 1	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
Π-3	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΗΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ
ΚΑΛΩΔΙΑ	ΒΑΣΕΙΣ
1:10.000	
1992	ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ



**ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**

Εκδίδει την ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ από το 1833

Διεύθυνση : Καποδιστρίου 34  
 Ταχ. Κώδικας : 104 32  
 TELEX : 22.3211 YPET GR

Οι Υπηρεσίες του ΕΘΝΙΚΟΥ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟΥ  
 λειτουργούν καθημερινά από 8.00' έως 13.30'

**ΧΡΗΣΙΜΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

- \* Πώληση ΦΕΚ όλων των Τευχών Σολωμού 51 τηλ.: 52.39.762
- \* ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ: Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.188
- \* Για φωτοαντίγραφα παλαιών τευχών στην οδό Σολωμού 51 τηλ.: 52.48.141
- \* Τμήμα πληροφόρησης: Για τα δημοσιεύματα των ΦΕΚ Καποδιστρίου 25 τηλ.: 52.25.713 – 52.49.547

- \* Οδηγίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.48.785
- Πληροφορίες για δημοσιεύματα Ανωνύμων Εταιρειών και ΕΠΕ τηλ.: 52.25.761

- \* Αποστολή ΦΕΚ στην επαρχία με καταβολή της αξίας του δια μέσου Δημοσίου Ταμείου Για πληροφορίες: τηλ.: 52.48.320

**Τιμές κατά τεύχος της ΕΦΗΜΕΡΙΔΑΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ:**

Κάθε τεύχος μέχρι 8 σελίδες δρχ. 60. Από 9 σελίδες μέχρι 16 δρχ. 100, από 17 έως 24 δρχ. 120

Από 25 σελίδες και πάνω η τιμή πώλησης κάθε φύλλου (8σέλιδου ή μέρους αυτού) αυξάνεται κατά 40 δρχ.

Μπορείτε να γίνετε συνδρομητής για όποιο τεύχος θέλετε. Θα σας αποστέλλεται με το Ταχυδρομείο.

**ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ**

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 2531

Η ετήσια συνδρομή είναι:

α) Για τα Τεύχος Α'	Δρχ.	13.000
β) » » » Β'	»	23.000
γ) » » » Γ'	»	7.000
δ) » » » Δ'	»	22.000
ε) » » » Αναπτυξιακών Πράξεων	»	15.000
στ) » » » Ν.Π.Δ.Δ.	»	7.000
ζ) » » » ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ	»	4.000
η) » » » Δελτ. Εμπ. & Βιομ. Ιδ.	»	7.000
θ) » » » Αν. Ειδικού Δικαστηρίου	»	2.000
ι) » » » Α.Ε. & Ε.Π.Ε.	»	50.000
ια) Για όλα τα Τεύχη	»	100.000

Κωδικός αριθ. κατάθεσης στο Δημόσιο Ταμείο 3512

Πασσατό 5% υπέρ του Ταμείου Αλληλοβοήθειας του Προσωπικού (ΤΑΠΕΤ)

Δρχ.	650
»	1.150
»	350
»	1.100
»	750
»	350
»	200
»	350
»	100
»	2.500
»	5.000

Πληροφορίες: τηλ. 52.48.320